



BEER FOR MY HORSES



| | |
|--------------------|---|
| Musique | « Beer for my horses » - Toby Keith & Willie Nelson |
| Chorégraphe | Christine Bass (UK) |
| Type | Line Dance 40 comptes, 4 murs |
| Niveau | Débutant/intermédiaire |
| Traduction | Sophie Archimbaud |

“HEEL GRIND” talon droit, COASTER STEP droit, HEEL GRIND ¼ tour gauche, COASTER STEP gauche

- 1-2 Talon droit devant avec poids du corps, « écraser » (faire passer pointe du pied de l'intérieur vers l'extérieur)
- 3&4 Coaster step droit (pas droit arrière, gauche rejoint droit, pas droit avant)
- 5-6 Talon gauche devant avec poids du corps, « écraser » (faire passer pointe du pied de l'intérieur vers l'extérieur) avec ¼ tour à gauche
- 7&8 Coaster step gauche (pas gauche arrière, droit rejoint le gauche, pas gauche avant)

SHUFFLE AVANT D – ROCK STEP AVANT G – SHUFFLE ARRIERE G – STEP TOUCH

- 1&2 Shuffle avant droit (D-G-D)
- 3-4 Rock step avant gauche, revenir sur droit
- 5&6 Shuffle arrière gauche (G-D-G)
- 7-8 Pas droit arrière – Croiser pointe gauche sur droit (à droite du pied droit)

STEP G – POINTE D - STEP D – POINTE G – JAZZ TRIANGLE ¼ TOUR G

- 1-2 Pas gauche avant – Pointer pied droit à droite
- 3-4 Croiser pas droit devant gauche – pointer gauche à gauche
- 5 Croiser pas gauche devant droit
- 6 Reculer droit en arrière
- 7 ¼ tour à gauche et pas gauche avant
- 8 Ramener pointe droite près du pied gauche

SIDE SHUFFLE DROIT –ROCK STEP – SIDE SHUFFLE GAUCHE – ROCK STEP

- 1&2 Shuffle droit à droite (D-G-D)
- 3-4 Rock step arrière gauche, revenir sur droit
- 5&6 Shuffle gauche à gauche (G-D-G)
- 7-8 Rock step arrière droit, revenir sur gauche

GRAPEVINE ¼ TOUR D – STEP ½ PIVOT D – GRAPEVINE ¼ TOUR G

- 1-2 Pas droit à droite - croiser gauche derrière droit
- 3-4 ¼ tour à droite & pas droit devant – pas gauche devant
- 5-6 ½ tour pivot à droite (finir poids sur droit) – ¼ tour à droite & pas gauche à gauche
- 7-8 Croiser droit derrière gauche – ¼ tour à gauche et pas gauche avant

Recommencez au début... et gardez le sourire !